



Выходзіць
з красавіка 1935 года

Весці БНТУ



ГАЗЕТА БЕЛАРУСКАГА НАЦЫЯНАЛЬНАГА ТЭХНІЧНАГА УНІВЕРСІТЭТА
ПЕРАМОЖЦА І ЛАЎРЭАТ II І VII НАЦЫЯНАЛЬНЫХ КОНКУРСАЎ ДРУКАВАНЫХ СМІ "ЗЛАТАЯ ЛІТАРА"

№1 (2073) ЧАЦВЕР, 8 СТУДЗЕНЯ 2015 ГОДА

ПАСВЕДЧАННЕ АБ РЭГІСТРАЦЫІ № 1065

АБИТУРИЕНТ 2015

Белорусскому национальному
техническому университету

95 лет



Будь На Территории Успеха!



КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2014 ГОДУ



220013, г. Минск,
ул. Я.Коласа, 12,
8-й учебный корпус
E-mail: atf@bntu.by
<http://www.bntu.by/atf>

Деканат
дневная форма каб.417
тел. (+375 17) 292 46 83
заочная форма каб. 412
тел. (+375 17) 292 22 74

АТФ - самый крупный и один из престижных факультетов Белорусского национального технического университета, центр подготовки специалистов в области автомобиле-, тракторо-, двигателестроения, гидроневомосистемы, автосервиса, организации автомобильных перевозок, дорожного движения, оценочной деятельности, логистики и экономики на транспорте, дизайна колесных машин.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-27 01 01-02	Экономика и организация производства (автомобильный транспорт)	8	5	303		15	1	169	
1-27 02 01-01	Транспортная логистика (автомобильный транспорт)	20	2,9	315		30	1,47	228	
1-36 01 07	Гидроневомосистемы мобильных и технологических машин	30	1,2	139	138				
1-37 01 01	Двигатели внутреннего сгорания	25	2,48	178		15	0,2	120	
1-37 01 02	Автомобилестроение (по направлениям)	25	3,12	192		15	0		
1-37 01 03	Тракторостроение	20	1,75	151					
1-37 01 04	Многоцелевые гусеничные и колесные машины (по направлениям)	20	1,65	143					
1-37 01 05	Городской электрический транспорт	20	1,55	155					
1-37 01 06	Техническая эксплуатация автомобилей (по направлениям)	35	1,54	203	197	15	0,47	106	
1-37 01 07	Автосервис	25	1,88	210		5	1,2	150	
1-37 01 08	Оценочная деятельность на автомобильном транспорте	15	2,53	225		10	0,4	143	
1-44 01 01	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте	15	2,2	244		10	0,2	141	
1-44 01 02	Организация дорожного движения	20	1,65	197		5	0,4	134	
1-37 05 01	Дизайн гусеничных и колесных машин	10	1	110,3		10	0,3	130,3	

Заочная форма получения образования

1-27 01 01-02	Экономика и организация производства (автомобильный транспорт)	9	1,89	151		11	1	118	
1-27 02 01-01	Транспортная логистика (автомобильный транспорт)	15	1,8	161		10	1,6	141	
1-37 01 01	Двигатели внутреннего сгорания	20	0,35	103		5	0,4	139	
1-37 01 02	Автомобилестроение	20	0,15	125		5	0,4	136	
1-37 01 06	Техническая эксплуатация автомобилей	20	0,5	110		10	0,5	100	
1-37 01 07	Автосервис	20	0,75	93		10	1,2	122	
1-44 01 01	Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте	15	1,07	126		10	0,7	122	
1-44 01 02	Организация дорожного движения	15	0,33	118		10	0,5	123	



220013, г. Минск,
ул. Б.Хмельницкого, 9,
6-й учебный корпус БНТУ
E-mail: msf@bntu.by
<http://www.bntu.by/msf>

Деканат
дневная форма каб. 209,
тел. (+375 17) 292 41 01
заочная форма
уч.корп.186, каб. 101,102
тел. (+375 17) 292 85 00

МСФ готовит высококлассных специалистов в области технологий и оборудования для машиностроения, автоматизации технологических процессов и производств, интеллектуальных приборов, машин и производств, компьютерной мехатроники, а также экономики и организации производства в машиностроении.

Начиная с первого курса, на всех специальностях ведется углубленная компьютерная подготовка. Факультет располагает информационно-вычислительным центром, оснащенный современным оборудованием. Начиная с 4-го курса, студенты получают дополнительную подготовку в области CAD-CAM-CAE-технологий (компьютерное проектирование, изготовление, инжиниринг).

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-27 01 01-01	Экономика и организация производства (машиностроение)	13	3,77	259		27	0,22	124	
1-36 01 01	Технология машиностроения	80	1,14	136		5	0		
1-36 01 03	Технологическое оборудование машиностроительного производства	50	0,9	95		5	0,2	159	
1-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	20	1,9	165		5	0		
1-55 01 02	Интегральные сенсорные системы	20	1,45	165		5	0		
1-55 01 03	Компьютерная мехатроника	20	2,15	191	189	2	0		

Заочная форма получения образования

1-27 01 01-01	Экономика и организация производства (машиностроение)	12	1,25	132		10	0,4	123	
1-36 01 01	Технология машиностроения	18	0,78	110		12	0,42	105	

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

1-36 01 01	Технология машиностроения	30	1,8	171		30	0,83	125	
1-36 01 03	Технологическое оборудование машиностроительного производства	28	1,07	137		15	0,07	133	



220013, г. Минск,
ул. Б.Хмельницкого, 9,
11-й учебный корпус БНТУ
E-mail: fitr@bntu.by
<http://www.bntu.by/fitr>

Деканат
дневная форма каб. 204,
тел. (+375 17) 292 71 53
заочная форма каб. 203,
тел. (+375 17) 331 30 56

Специальности, по которым ведется подготовка специалистов на ФИТР, относятся к мобильным, постоянно развивающимся областям науки и техники. В учебном процессе широко используются собственные индивидуальные проекты, формируются «сквозные» междисциплинарные задания для индивидуальной работы студентов, а также используются образовательные инновационные модули. Студентам предоставляются широкие возможности для научно-исследовательской работы в лабораториях кафедр, научно-исследовательской лаборатории автоматизации производства, совместных учебно-научных лабораториях факультета и компаний-резидентов Парка высоких технологий.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий	25	4	307	304	35	0,91	131	
1-40 05 01	Информационные системы и технологии (по направлениям)	50	2,9	287	286	60	0,52	107	
1-53 01 01	Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	40	2	245		10	0,5	143	
1-53 01 05	Автоматизированные электроприводы	50	1,42	193		5	0,2	124	
1-53 01 06	Промышленные роботы и робототехнические комплексы	20	3,2	242		3	0,33	173	

Заочная форма получения образования

1-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий	25	0,64	116		35	0,66	101	
------------	---	----	------	-----	--	----	------	-----	--

Заочная форма получения образования (сокращенный срок)

1-53 01 05	Автоматизированные электроприводы	20	1	143		10	0		
------------	-----------------------------------	----	---	-----	--	----	---	--	--



220013, г. Минск,
ул. Я.Коласа, 24,
7-й учебный корпус БНТУ
E-mail: mtf@bntu.by
<http://www.bntu.by/mtf>

Деканат
дневная форма каб. 27,
тел. (+375 17) 292 42 53
заочная форма каб. 27,
тел. (+375 17) 293 91 66

МТФ является основным центром в Республике Беларусь по подготовке инженерных кадров в области металлургии и технологии литейного производства, обработки материалов давлением, процессов сварки, термической обработки металлов, материаловедения, композиционных и порошковых материалов, покрытий. В настоящее время - это крупный учебно-научно-производственный комплекс, позволяющий вести подготовку и переподготовку специалистов в соответствии с современными требованиями.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-36 01 02	Материаловедение в машиностроении	20	1,25	137					
1-36 01 05	Машины и технология обработки материалов давлением	20	1,1	115					
1-36 01 06	Оборудование и технология сварочного производства	25	1,4	146					
1-36 02 01	Машины и технология литейного производства	20	1,45	132					
1-42 01 01	Металлургическое производство и материалопереработка (по направлениям)	50	0,76	98					

Заочная форма получения образования

1-36 01 06	Оборудование и технология сварочного производства	15	0,67	113		10	0,4	117	
------------	---	----	------	-----	--	----	-----	-----	--



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 67
(18-й учебный корпус БНТУ)
E-mail: fmmp@bntu.by
<http://www.bntu.by/fmmp>

Деканат
дневная форма каб. 207
тел. (+375 17) 292 75 32
тел. (+375 17) 239 93 09

ФММП - факультет международного уровня, занимающийся подготовкой высококвалифицированных специалистов по экономике и управлению на предприятии, бизнес-администрированию, маркетингу, торговому и рекламному оборудованию и производству экспозиционно-рекламных объектов.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии	4	3,5	285		40	1,28	167	163
1-26 02 01	Бизнес-администрирование	5	6,4	330		100	1,31	182	181
1-26 02 03	Маркетинг	5	3,8	315		55	1,04	144	
1-27 03 01	Управление инновационными проектами промышленных предприятий	8	2,5	299		15	1	135	
1-27 03 02	Управление дизайн-проектами на промышленном предприятии	7	2,3	284		15	1	135	
1-36 20 03	Торговое оборудование и технологии	10	1,3	228		10	0,3	152	



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65,
2-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ef@bntu.by
<http://www.bntu.by/ef>

Деканат
дневная форма каб. 203,
тел. (+375 17) 292 42 32
заочная форма каб. 307а,
тел. (+375 17) 292 41 62

ЭФ - уникальная школа, имеющая богатейший опыт в подготовке и переподготовке инженерных кадров в области электро- и теплоэнергетики, автоматизации и управлении энергетическими процессами, экономике и организации производства в энергетике.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-27 01 01-10	Экономика и организация производства (энергетика)	8	1,38	306		13	0,62	123	
1-43 01 01	Электрические станции	30	1,23	248		10	0,2	137	
1-43 01 02	Электроэнергетические системы и сети	50	1,4	236	235	5	0,6	156	
1-43 01 03	Электроснабжение (по отраслям)	60	1,58	235		10	1	140	
1-43 01 04	Тепловые электрические станции	40	1,7	223					
1-43 01 05	Промышленная теплоэнергетика	40	1,4	261		10	0,6	141	
1-43 01 08	Паротурбинные установки атомных электрических станций	25	1,48	219	215				
1-43 01 09	Релейная защита и автоматика	25	1,16	226					
1-53 01 04	Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами	25	1,72	208					

Заочная форма получения образования

1-27 01 01-10	Экономика и организация производства (энергетика)	8	0,63	151		15	0,2	126	
1-43 01 01	Электрические станции	10	1	111		20	0,15	124	
1-43 01 02	Электроэнергетические системы и сети	18	1,22	125	123	40	0,28	112	
1-43 01 03	Электроснабжение (по отраслям)	26	1,35	142		64	0,53	111	
1-43 01 04	Тепловые электрические станции	10	1	119		35	0,14	115	
1-43 01 05	Промышленная теплоэнергетика	10	1	104		35	0,2	99	



220013, г. Минск,
ул. Я.Коласа, 14
9-й учебный корпус БНТУ
E-mail: fgde@bntu.by
<http://www.bntu.by/fgde>

Деканат
дневная форма каб. 108,
тел. (+375 17) 292 71 82
заочная форма каб. 106,
тел. (+375 17) 292 74 14

Решение задач освоения месторождений полезных ископаемых Беларуси требует подготовки национальных инженерных кадров по целому ряду горных специальностей, среди которых горные работы, подземные горные работы, буровые работы, обогащение полезных ископаемых, горные машины, современные геотехнологии, экология и ряд других. ФГДЭ является центром по подготовке и повышению квалификации инженерных кадров для добычи, переработки, рационального использования природных ресурсов, защиты окружающей среды, экологического менеджмента.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.

Дневная форма получения образования

1-36 10 01	Горные машины и оборудование (по направлениям)	25	1,04	128					
1-51 02 01	Разработка месторождений полезных ископаемых (по направлениям)	60	1,2	143		5	0		

Заочная форма получения образования

1-36 10 01	Горные машины и оборудование	10	0,7	120		15	0,07	125	
1-51 02 01	Разработка месторождений полезных ископаемых	15	0,67	132		1	2	203	

КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2014 ГОДУ



ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ И ГУМАНИТАРИЗАЦИИ

220013, г. Минск,
ул. Я. Коласа, 14,
9-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ftug@bntu.by
http://www.bntu.by/ftug

Деканат
дневная форма каб. 206,
тел. (+375 17) 292 14 73
заочная форма каб. 200,
тел. (+375 17) 331 10 01

ФТУГ дает современные знания в области экономики, права, менеджмента, маркетинга, финансов, инвестиций, международных отношений, социологии и психологии. По всем экономическим специальностям предусматривается углубленное изучение иностранных языков по выбору: английский, немецкий, французский, испанский, польский, литовский.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох. п/прох.		план приема	конкурс	общий конкурс прох. п/прох.	
Дневная форма получения образования									
1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии	3	3,3	292		20	0,55	135	
1-26 02 02	Менеджмент (по направлениям)	5	5,4	288		55	0,85	119	
1-36 20 01	Низкотемпературная техника	15	1	121		5	0		
1-36 20 02	Упаковочное производство	15	1	192		5	0		
1-36 21 01	Дизайн производственного оборудования	10	1	106		10	1	102	
1-43 01 06	Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент	20	1,2	213		20	0		
1-96 01 01	Таможенное дело	30	2,1	314		30	1	245	

1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии				22	0,45	97
1-26 02 02	Менеджмент (по направлениям)				22	0,45	112



220114, г. Минск,
ул. Ф.Скорины, 25/3
20-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ipf@bntu.by
http://www.bntu.by/ipf

Деканат
дневная форма каб. 201,
тел. (+375 17) 267 39 03
заочная форма каб. 204,
тел. (+375 17) 237 08 65

ИПФ готовит специалистов для промышленных предприятий и учреждений образования. Специальность «Вакуумная и компрессорная техника» охватывает проектирование, наладку, эксплуатацию и ремонт вакуумного и компрессорного оборудования. Специальность «Профессиональное обучение» обеспечивает инженерную, педагогическую и производственную подготовку, что позволяет выпускникам делать выбор при трудоустройстве между промышленными предприятиями и учреждениями образования.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс		план приема	конкурс	общий конкурс	
				прох.	п/прох.			прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-08 01 01-01	Профессиональное обучение (машиностроение)	20	1,1	140	138	1	0		
1-08 01 01-07	Профессиональное обучение (информатика)	25	1,32	157		1	0		
1-36 20 04	Вакуумная и компрессорная техника	20	1,1	138		1	0		
Дневная форма получения образования (сокращенный срок)									
1-08 01 01-05	Профессиональное обучение (строительство)	15	1,53	223		5	0,8	199	
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)									
1-08 01 01-01	Профессиональное обучение (машиностроение)	10	2,7	207		60	0,23	135	
1-36 20 04	Вакуумная и компрессорная техника	10	2,5	183		20	0,45	136	
1-08 01 01-05	Профессиональное обучение (строительство)	10	9	256		80	1	130	



2220114, г. Минск,
п. Независимости, 150
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: ftk@bntu.by
http://www.bntu.by/ftk

Деканат
дневная форма каб. 509
тел. (+375 17) 267 98 84
заочная форма каб. 509
тел. (+375 17) 267 98 84

ФТК готовит профессиональные кадры для дорожно-транспортного комплекса, в том числе по строительству дорог и аэродромов, мостов и тоннелей, метрополитенов, дорожно-строительным машинам. На факультете активно ведется научно-исследовательская деятельность, к которой привлекаются студенты, магистранты, аспиранты. Научные исследования проводятся на базе собственных научно-исследовательских лабораторий и центров.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-27 01 01-03	Экономика и организация производства (автомобильное хозяйство)	7	1,86	287		13	0,23	167	
1-36 11 01	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (по направлениям)	40	1,45	157		5	0,2	105	
1-56 02 01	Геодезия	25	1,48	199		5	0,2	156	
1-70 03 01	Автомобильные дороги	110	1,50	182	181	25	0,48	129	
1-70 03 02	Мосты, транспортные тоннели и метрополитены	45	1,87	205	204	15	0,33	123	
Заочная форма получения образования									
1-36 11 01	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (по направлениям)	10	0,1	128		10	0,1	133	
1-70 03 01	Автомобильные дороги	25	0,84	109		35	0,11	122	



220114, г. Минск,
п. Независимости, 150,
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: af@bntu.by
http://www.bntu.by/af

Деканат
пр. Независимости, 65,
каб. 275
тел. (+375 17) 293 96 63
тел. (+375 17) 265 06 27

АФ - ведущая архитектурная школа Республики Беларусь, осуществляющая подготовку специалистов по архитектуре и архитектурному дизайну. Основа архитектурной школы – это сочетание точных наук, инженерно-технических знаний и художественного мастерства, вкуса и высокой культуры. Главное направление архитектурного образования – тесная связь архитектурной фантазии, творчества молодежи и опыта знаний педагогов с реальными потребностями городов и сел различных регионов.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-69 01 01	Архитектура	84	2,1	299		56	1,23	230,7	
1-69 01 02	Архитектурный дизайн	17	2,4	287		13	1,15	212,7	



СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

220114, г. Минск,
пр. Независимости, 150,
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: sf@bntu.by
http://www.bntu.by/sf

Деканат
дневная форма каб. 910
тел. (+375 17) 267 61 56
заочная форма каб. 807
тел. (+375 17) 263 88 42

СФ был и остается ведущим в Республике Беларусь по подготовке инженерных кадров для строительного комплекса, осуществляет подготовку специалистов в области промышленного и гражданского строительства, производства строительных изделий и конструкций, экспертизы и управления недвижимостью, экономики и организации строительства. Учебный процесс постоянно совершенствуется на основе инновационных методов обучения и современных информационных технологий. В процессе обучения на факультете студенты получают глубокую теоретическую и практическую подготовку по всем дисциплинам. Приобретают необходимые знания по расчету и проектированию, технической эксплуатации и реконструкции зданий и инженерных сооружений, технологии, организации и экономике строительства, а также проходят ознакомительные, учебно-технологические и производственные практики.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-27 01 01-17	Экономика и организация производства (строительство)	20	1,25	299		38	1	116	
1-70 01 01	Производство строительных изделий и конструкций	38	1,13	179		9	1	120	
1-70 02 01	Промышленное и гражданское строительство	160	1,21	261		40	1	192	
1-70 02 02	Экспертиза и управление недвижимостью	20	1,25	291		10	1	175	
Заочная форма получения образования									
1-27 01 01-17	Экономика и организация производства (строительство)	13	2,08	190		30	1	136	
1-70 01 01	Производство строительных изделий и конструкций	10	1,4	136		42	0,12	101	
1-70 02 01	Промышленное и гражданское строительство	60	1,27	148		120	0,6	100	
1-70 02 02	Экспертиза и управление недвижимостью	15	1	143		45	0,24	133	



220013, г. Минск,
ул. Я. Коласа, 22
17-й учебный корпус БНТУ
E-mail: psf@bntu.by
http://www.bntu.by/psf

Деканат
дневная форма каб. 311,
тел. (+375 17) 292 72 55
заочная форма каб. 3026,
тел. (+375 17) 292 67 93

ПФС ведет подготовку специалистов в сфере конструирования и производства механических и электромеханических приборов и аппаратов, оптико-электронных и лазерных приборов и систем, микро- и наносистемной техники, информационно-измерительной техники, биотехнических и медицинских аппаратов и систем, технологии и оборудования ювелирного производства, технического обеспечения безопасности, стандартизации, метрологии и сертификации, а также экономики и организации производства в приборостроении.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-26 02 02-08	Менеджмент (инновационный)	4	2	280		16	0,25	151	
1-27 01 01-08	Экономика и организация производства (приборостроение)	7	3,14	274	271	13	0,31	140	
1-38 01 01	Механические и электромеханические приборы и аппараты	35	1,34	162		5	0,2	130	
1-38 01 02	Оптико-электронные и лазерные приборы и системы	26	1,81	163					
1-38 01 04	Микро- и наносистемная техника	20	1,65	166					
1-38 02 01	Информационно-измерительная техника	17	2,12	187		3	0		
1-38 02 02	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	20	1,65	158	157	2	0,5	149	
1-38 02 03	Техническое обеспечение безопасности	20	1,8	214		5	0,8	149	
1-41 01 01	Технология материалов и компонентов электронной техники	20	1,95	155	153	4	0,25	138	
1-52 02 01	Технология и оборудование ювелирного производства	16	1,81	159					
1-54 01 01-01	Метрология, стандартизация и сертификация (машиностроение и приборостроение)	24	1,46	193		6	0		
1-54 01 02	Методы и приборы контроля качества и диагностики состояния объектов	17	1	186		3	0,67	137	
Заочная форма получения образования									
1-26 02 02-08	Менеджмент (инновационный)	3	1,3	153		12	0		
1-27 01 01-08	Экономика и организация производства (приборостроение)	5	1	103		10	0,1	130	
1-38 01 01	Механические и электромеханические приборы и аппараты	9	0,89	95		6	0,33	84	
1-38 02 03	Техническое обеспечение безопасности	4	1,5	115		16	0		
1-54 01 01-01	Метрология, стандартизация и сертификация (машиностроение и приборостроение)	4	1	149		11	0		
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)									
1-38 01 04	Микро- и наносистемная техника	3	1,3	164		12	0		
1-38 02 01	Информационно-измерительная техника	4	2,75	196		26	0,35	140	
1-38 02 03	Техническое обеспечение безопасности	3	5,67	209		27	0,63	123	
1-41 01 01	Технология материалов и компонентов электронной техники	3	1,3	140	129	12	0,08	129	



ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

220114, г. Минск,
пр. Независимости, 150,
15-й учебный корпус БНТУ
E-mail: fes@bntu.by
http://www.bntu.by/fes

Деканат
дневная форма каб. 707
тел. (+375 17) 267 98 08,
тел. (+375 17) 267 98 29
заочная форма каб. 719
тел. (+375 17) 265 06 27

ФЭС объединил специальности и специализации, связанные со строительством и эксплуатацией объектов энергетики, водного хозяйства, с использованием природных, в первую очередь, энергетических ресурсов. Гидроэнергетика, гидротехника, водный транспорт и судостроение, тепло- и газоснабжение, водоснабжение и водоотведение - основные направления деятельности факультета. Эти направления сегодня в ряду важнейших в экономике в Республике Беларусь. Поэтому специальности ФЭС становятся в разряд наиболее престижных, а его выпускники, среди которых немало известных в нашей стране и за ее пределами людей, пользуются огромным спросом в различных отраслях.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох. п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох. п/прох.	план приема	общий конкурс прох. п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-27 01 01-04	Экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство)	8	3	271		12	0,33	199	
1-37 03 02	Кораблестроение и техническая эксплуатация водного транспорта	15	1,4	130					
1-70 04 01	Водохозяйственное строительство	45	1,49	158		5	0,2	154	
1-70 04 02	Теплогоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна	67	1,72	238		15	0,67	116	
1-70 04 03	Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов	37	2,05	189		5	0,4	128	
1-70 07 01	Строительство тепловых и атомных электростанций	25	2,08	185	184				
Заочная форма получения образования									
1-70 04 02	Теплогоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна	20	1,45	141	140	35	0,63	113	
1-70 04 03	Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов	20	1	115		20	0,3	91	

КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ БНТУ В 2014 ГОДУ

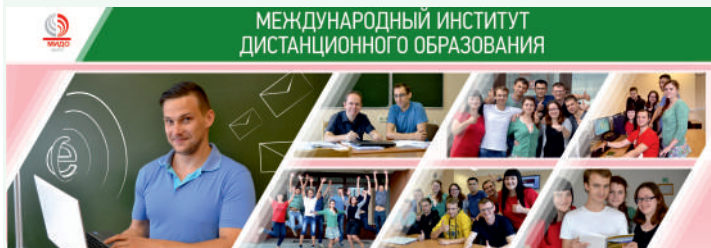


220013, г. Минск,
пр. Независимости, 59,
4-й учебный корпус БНТУ
E-mail: vtf@bntu.by
http://www.bntu.by/vtf

Приемная
начальника
факультета
тел. (+375 17) 292 94 82,
тел. (+375 17) 292 42 41

ВТФ осуществляет подготовку специалистов для Вооруженных Сил, других силовых структур и ведомств Республики Беларусь, иностранных военнослужащих для стран ОДКБ. Выпускникам присваивается воинское звание «лейтенант».

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс		план приема	конкурс	общий конкурс	
				прох.	п/прох.			прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-25 01 07 30	Экономика и управление на предприятии (финансовое обеспечение и экономика боевой и хозяйственной деятельности войск)	15	1,2	158					
1-36 11 01 -04	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (управление подразделениями инженерных войск)	18	0,5	131					
1-37 01 04 -02	Многоцелевые гусеничные и колесные машины (эксплуатация и ремонт бронетанкового вооружения и техники)	16	0,31	145					
1-37 01 06 -02	Техническая эксплуатация автомобилей (военная автомобильная техника)	27	1	134					
1-70 02 01 03	Промышленное и гражданское строительство (техническая эксплуатация зданий и сооружений)	8	1	231					



220114, г. Минск,
ул. Ф.Скорины, 25/3,
20-й учебный корпус БНТУ
E-mail: mido@bntu.by
http://www.bntu.by/mido

Деканат
каб. 508
тел. (+375 17) 266 26 58,
(+375 17) 266 26 61

МИДО проводит подготовку на платной основе по заочной (дистанционной) форме получения образования в сфере программного обеспечения и информационных технологий, автоматизированных систем обработки информации, информационных систем и технологий, менеджмента, экономики и управления на предприятии. Дистанционное образование позволяет подготовить белорусское общество в целом и каждого его члена в отдельности к жизни в условиях конкурентоспособной экономики, позволяет пересмотреть исходные принципы построения системы образования, перейти от «образования на всю жизнь» к «образованию через всю жизнь».

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Заочная форма получения образования									
1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии					15	1	139	
1-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий					15	0,73	99	
Заочная форма получения образования (сокращенный срок)									
1-25 01 07	Экономика и управление на предприятии					60	1,15	162	
1-26 02 02	Менеджмент					30	0,47	134	
1-40 01 01	Программное обеспечение информационных технологий					20	1,55	166	
1-40 05 01	Информационные системы и технологии					45	0,93	126	
1-53 01 02	Автоматизированные системы обработки информации					55	0,51	157	



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65
1-й учебный корпус БНТУ
E-mail: stf@bntu.by
http://www.bntu.by/stf

Деканат
дневная форма
спорткомплекс 1, каб. 35,
тел. (+375 17) 292 75 23

СТФ - первый факультет инженерного профиля в Республике Беларусь и странах ближнего зарубежья, на котором осуществляется подготовка специалистов для отрасли спортивной индустрии, владеющих технологиями разработки, создания и эксплуатации технических средств, используемых в современном спорте. Выпускники спортивно-технического факультета сегодня востребованы на действующих и вводимых в эксплуатацию культурно-спортивных комплексах. Эффективная эксплуатация технологического оборудования на этих объектах в настоящее время невозможна без присутствия квалифицированного персонала с солидной инженерной подготовкой, знаниями методов экономики и менеджмента, использования инструментальной информационных технологий.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Дневная форма получения образования									
1-60 01 01	Техническое обеспечение эксплуатации спортивных объектов	15	1,87	174	173	5	0,4	137	
1-60 02 01	Техническое обеспечение спортивных технологий	10	2	160		5	1	122	
1-60 02 02	Проектирование и производство спортивной техники	10	1,5	152		5	0,2	149	



223710, Минская обл.,
г. Солигорск, ул. Коржа, 5
http://www.bntu.by/filialbntu

Деканат
каб. 218
тел. (+375174) 29 88 02,
тел. (+375174) 22 18 35

Филиал БНТУ в городе Солигорске готовит специалистов по горным машинам и оборудованию, подземным разработкам, разработкам месторождений полезных ископаемых, экономике и организации производства в основном для градообразующего предприятия города белорусских шахтеров – ОАО «Беларуськалий», обеспечивающего освоение и эксплуатацию месторождений калийных солей.

Код	Специальность (направление специальности)	За счет средств республиканского бюджета				На условиях оплаты за образование			
		план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.	план приема	конкурс	общий конкурс прох.	п/прох.
Заочная форма получения образования									
1-27 01 01-22	Экономика и организация производства (горная промышленность)					20	0,25	86	
1-36 10 01-02	Горные машины и оборудование (подземные разработки)					20	0,45	101	
1-51 02 01-02	Разработка месторождений полезных ископаемых (подземные горные работы)					20	0,07	107	
1-51 02 01-03	Разработка месторождений полезных ископаемых (обогащение полезных ископаемых)					20	0,2	123	



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65,
главный учебный корпус
БНТУ
E-mail: icd@bntu.by
http://www.bntu.by/fms

Деканат
каб. 334,
тел. (+375 17) 292 42 02,
(+375 17) 292 74 13

ФМС занимается организацией подготовки специалистов для зарубежных стран, а также направлением граждан Республики Беларусь для обучения за рубежом.



220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65
3-й учебный корпус БНТУ
каб. 306,
E-mail: iifomobntu@bntu.by
http://www.bntu.by/iifomo

тел. (+375 17) 292 53 22,
тел. (+375 17) 292 70 95

ИНСТИТУТ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФОРМ ОБУЧЕНИЯ И МОНИТОРИНГА ОБРАЗОВАНИЯ БНТУ

Подготовительные курсы к централизованному тестированию и вступительным испытаниям на базе БНТУ:

двухгодичные (сентябрь - май), вечерние, заочные (математика, физика, белорусский, русский, английский языки, рисунок, живопись, композиция, черчение). Набор: август-сентябрь;

восемимесячные (сентябрь - май), вечерние, заочные (математика, физика, белорусский, русский и английский языки, рисунок, живопись, композиция, черчение). Набор: август-сентябрь;

пятимесячные (январь - май), вечерние, заочные (математика, физика, белорусский, русский и английский языки, рисунок, живопись, композиция, черчение). Набор: ноябрь-декабрь;

трехмесячные (март-май), вечерние (математика, физика, белорусский, русский и английский языки). Набор: февраль;

краткосрочные (июнь - июль) для поступающих на дневное отделение архитектурного факультета, дневные (рисунок, живопись, композиция, черчение).

Набор: со 2 июня.

Тестирование абитуриентов по учебным предметам за курс общего среднего образования (репетиционное тестирование) по материалам Республиканского института контроля знаний (РИКЗ) по всем предметам вступительных испытаний, октябрь – апрель.

Централизованное тестирование с выдачей сертификатов по материалам РИКЗ, июнь.

220013, г. Минск, пр. Независимости, 65, 1-й уч. корпус БНТУ, каб. 232б, 232в, тел.: 237 39 25, 292 76 71.

Подготовительное отделение

Подготовка слушателей, имеющих общее среднее образование, ведется по дневной форме обучения и без отрыва от производства (заочно) на условиях оплаты обучения. Срок обучения - 8 месяцев (начало занятий 1 октября). Профили обучения с отрывом от производства: инженерный, экономический, архитектурный, архитектурный дизайн. Без отрыва от производства - инженерный.

Слушатели, обучающиеся с отрывом от производства (дневная форма обучения), занимаются ежедневно, кроме выходных. Иногородним предоставляется общежитие при наличии свободных мест. Слушателям призывного возраста дневной формы обучения предоставляется отсрочка от призыва на срочную воинскую службу на период обучения и сдачи вступительных испытаний.

Занятия на подготовительных курсах и подготовительном отделении ведут высококвалифицированные преподаватели кафедр университета и других учреждений высшего образования г. Минска.

220013, г. Минск, пр. Независимости, 65, 3-й уч. корпус БНТУ, каб. 212, тел.: 293 96 34.

Школы юных

Школы юных - это практические курсы для учащихся, желающих расширить свой кругозор, постигнуть основы будущей профессии. В Школы принимаются учащиеся 6 – 11 классов. Занятия в Школах проводят высококвалифицированные преподаватели из числа профессорско-преподавательского состава БНТУ.

После успешного освоения учебной программы учащимся Школ юных выдается свидетельство о дополнительном образовании детей и молодежи по основаниям, установленным Кодексом Республики Беларусь об образовании.

Учащиеся могут оставлять заявки на сайте www.bntu.by, используя форму обратной связи, об открытии школ юных при факультетах по выбору.

220013, г. Минск, пр. Независимости, 65, 3-й уч. корпус БНТУ, каб. 209, тел.: 292 83 16, 293 93 04

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ

- 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65
- (+375 17) 292 38 42, (+375 17) 292 81 00
- <http://www.bntu.by> (официальный сайт)
- <http://priem.bntu.by> (приемная комиссия)
- abitur@bntu.by
- 649737965
- priem.bntu.by
- priem_bntu_by
- facebook.com/priem.bntu.by
- vk.com/priem_bntu_by
- plus.google.com/+BNTUPriemBY
- priem-bntu-by.livejournal.com



Весці БНТУ

Заснавальнік - Беларускі нацыянальны
тэхнічны ўніверсітэт

220013, г. Минск,
пр. Независимости, 65,
гл. корпус, комн. 359-а.

Тел. 292-24-03

Редактор
Игорь КОСТЕВИЧ

Выходит через неделю.
Газета набрана и сверстана
приемной комиссией БНТУ
Заказ
Тираж 5500

Отпечатано с оригинал-макета заказчика.

Компьютерный набор,
верстка и ответственная за выпуск:

Сергей Сидоров
Юлия Протасова
Андрей Дербан